

Denom. commerc. 511 CDI, 514 CDI, 515 CDI, 516
CDI, 3500 XD,

Vernice/Codice 1 9147

Codici SA:

543L Italia
9147 Tonalità di vernice bianco artico MB 9147
914U (nessuna denominazione presente)
AR5 Rapporto al ponte $i = 4,727$
BH1 Funzione HOLD
BH7 Codice di controllo variante gruppo idraulico 6
BK6 Codice di controllo configurazione freni ruote 6
C6L Volante multifunzione
C71 Protezione antincastro CE
C907 (nessuna denominazione presente)
CB8 Stabilizzazione livello II
E07 Ausilio alla partenza in salita
E1D (nessuna denominazione presente)
E3M Sistema multimediale MBUX con touchscreen da 7 pollici
ED4 Batteria AGM 12 V 92 Ah
ED8 Predisposizione impianto elettrico, modulo speciale parametrizzabile
EE5 Ultracap - bloccaggio cambio automatico
ES0 Contatto avviamento di emergenza
EW6 Predisposizione Remote Services Plus
EY5 Sistema di chiamata d'emergenza Mercedes-Benz
EY6 Gestione Guasti
F35 Lunotto
F61 Retrovisore interno
F907 (nessuna denominazione presente)
FF5 Ripiano portaoggetti sopra parabrezza
FHS Cabina di guida
FJ4 Scomparto portaoggetti sotto la plancia
FS1 Supporto per retrovisore allungato
G43 9G-TRONIC
H21 Vetro atermico su tutti i lati con fascia filtrante sul parabrezza
HH9 Climatizzatore a regolazione semiautomatica TEMPMATIC
IC1 Serie C907/C910 Sprinter
IE0 Serie C907 VS30 Rwd
IF3 Autotelaio cabinato
IG4 Standard
IG5 Basic
IH6 Head unit ECE/ROW
IK0 Veicolo completo
IL2 Codice esportazione
IL5 Veicolo con guida a sinistra
IR4 Passo 3665 mm (codice caratterizzante il modello)
IT5 Veicolo da 5,0 t
J10 Tachimetro km/h
J55 Dispositivo avviso cintura per sedile passeggero anteriore
J58 Dispositivo avviso cintura per il sedile del conducente

J65	Indicatore temperatura esterna
J78	Piombatura trasmissione tachimetro
JA8	Sistema di assistenza in presenza di vento laterale
JH3	Modulo di comunicazione (LTE) per servizi digitali
JI7	Percorrenza iniziale intervallo di manutenzione 60000 km
JW5	(nessuna denominazione presente)
K13	Serbatoio carburante principale da 71 litri
KL5	Filtro del carburante con separatore d'acqua
KP7	Depurazione dei gas di scarico SCR generazione 4
L	Guida a sinistra
L07	Luci d'ingombro
L94	Soppressione luci di parcheggio
LA2	Accensione automatica delle luci
LB1	Luci d'ingombro laterali
LE1	Luci di stop adattive
LX5	Europa
M40	Alternatore 14 V / 200 A
M72	Veicolo con compatibilità HVO
MJ8	Funzione ECO start/stop
MP6	Motorizzazione Euro VI
MR0	Norma sulle emissioni E (per veicoli industriali pesanti)
MU3	Motore OM654 DE 20 LA 110 kW (150 CV)
Q11	Rinforzo del longherone
R65	Supporto ruota di scorta sotto l'estremità del telaio
R87	Ruota di scorta
RF1	Marca pneumatico Continental (10)
RH1	Pneumatici 195/75 R16 C
RM7	Pneumatici estivi
RR0	Pneumatico, resistenza al rotolamento ottimizzata
RS6	Cerchi in acciaio 5,5J X 16
RX5	Marca di cerchi Maxion Wheels
S22	Bracciolo per sedile lato guida, ISOFIX (sistema di fissaggio seggiolino)
S23	Sedile del passeggero anteriore di un veicolo a due posti
S87	Base del sedile conducente, bassa
SA5	Airbag lato conducente
SB3	Sedile lato guida sedile a sospensione pneumatica
SK2	Riconoscimento del sedile occupato sedile lato guida
VF7	Tessuto Maturin nero
WB9	Codice di controllo stabilimento
WM5	Codice di controllo stabilimento
X16	Variante di peso 3.500 kg
X46	Targhette/opuscoli in italiano
X99	Costruttore Mercedes-Benz AG
XC1	Fogli CoC, incompleti
XI2	Model year G2-I
XM1	Misura insonorizzante
XO9	Mercedes-Benz MobiloVan con DSB e GGD
XV0	Codice di controllo - controllo BZM
XV1	Massa di riferimento necessaria almeno 2381 kg
XW9	Codice di controllo conversione WLTP
XZ0	Anno di produzione 0, model year 2010
Y26	Cuneo
Y43	Cric idraulico
Z0Z	Insonorizzazioni vano motore
Z1N	Immatricolazione N1
Z2E	Versione nazionale per UE-AELS-UK
Z4W	Produzione Ludwigsfelde
Z52	Versione ECE
Z74	Misure sulla scocca supplementari 2

